

Nutrilon[®]

Profutura[®]

NAŠE
NEJPOKROČILEJŠÍ
PATENTOVANÁ
RECEPTURA

**PREBIOTIKA
GOS/FOS**
LCP (OMEGA 3:
DHA & ALA*)
**VITAMÍNY
B₂, C, D***

**HMOs
(2FL & 3GL)**

NAŠ UNIKÁTNÍ
PROCES

40 LET VÝZKUMU MATEŘSKÉHO MLÉKA

POKRAČOVACÍ MLÉČNÁ KOJENECKÁ VÝŽIVA V PRAŠKU
NÁSLEDNÁ DOJČENSKÁ MLÉČNÁ VÝŽIVA V PRAŠKU

6-12 MĚSÍCŮ/MESIACOV

800 g e

NAŠE NEJPOKROČILEJŠÍ
PATENTOVANÁ RECEPTURA

40
— let —
výzkumu

Na základě nejnovějších poznatků z oblasti výživy dětí v raném věku a 40letého výzkumu inspirovaného mateřským mlékem představuje náš tým, čítající více než 500 vědců a odborníků, naši nejnovější a nejpokročilejší recepturu mléčné výživy.

Nutrilon[®] 2 Profutura[®] je pokračovací mléko speciálně vyvinuté pro podporu imunitního systému* vašeho miminka.

Na základě nejnovějších poznatků z oblasti výživy dětí v raném věku a 40-ročného výzkumu inspirovaného mateřským mlékem představuje náš tým pozostávající z více ako 500 vedcov a odborníkov, našu najnovovjšiu a zároveň najpokročilejšiu receptúru mliečnej výživy. Nutrilon[®] 2 Profutura[®] je následné mlieko špeciálne vyvinuté pre podporu imunitného systému* vášho bábätka.

Potrebuje poradit / Potrebujete poradiť

Volejte 800-110-000 www.nutriklub.cz
Nutrilon Česká republika

Volejte 0800-601-600 www.nutriklub.sk
Nutrilon Slovenská republika

Prodávající: NUTRICIA A.S.,
V PARKU 2294/2, 148 00 PRAHA 4

Prodávající: NUTRICIA S.R.O.,
PRIEVOZSKÁ 4, 821 09 BRATISLAVA

800 g e



Nutrilon[®] 2 Profutura[®] pokračovací mléko od uk. 6. měsíce obsahuje:
Nutrilon[®] 2 Profutura[®] následné mlieko od uk. 6. mesiaca obsahuje:

Naši patentovaný smes prebiotik
GOS/FOS a mliečného tuku

Náš špeciálny pomer DHA:AA
ALA* prispieva k rozvoju mozgu
a nervovej sústavy

Dôležité vitamíny C & D*
prispievajúce k správnej funkcii
imunitného systému

Naše najvyššie množstvo HMOs**
(oligosacharidů materského mléka):

2'fukosylaktóza (2FL) a

3'galaktosylaktóza (3GL). 3'GL prináša

náš unikátny proces výroby

Našu unikátnu zmes GOS / FOS
a mliečného tuku

Náš špeciálny pomer DHA:AA
ALA* prispieva k rozvoju mozgu
a nervovej sústavy

Dôležité vitamíny C & D*
prispievajúce k správnej funkcii
imunitného systému

Naše najvyššie množstvo HMOs**
(oligosacharidů

materského mléka): 2'fukosylaktóza (2FL)

a 3'galaktosylaktóza (3GL). 3'GL prináša náš

unikátny proces výroby

* dle požadavků legislativy všechna pokračovací mléka obsahují vitamíny B₂, C, D a ALA / podľa požiadaviek legislatívy všetky následné mlieka obsahujú vitamíny B₂, C, D a ALA

** o 30 % více než v pokračovacím mléku Nutrilon[®] 2/o 30 % viac ako v následnom mlieku Nutrilon[®] 2

Doporučené množství mléka denně je orientační / Odporúčane množstvo mléka denne je orientačné

Věk dítěte / Vek dieťaťa

6-8 měsíců/mesiacov 5 x 200 ml nebo/alebo 4 x 266 ml mléka/mlieka

9-10 měsíců/mesiacov 4 x 200 ml nebo/alebo 3 x 266 ml mléka/mlieka

11-12 měsíců/mesiacov 3 x 200 ml nebo/alebo 2 x 266 ml mléka/mlieka

Příprava/Příprava 1 dávky

200 ml 180 ml 6

266 ml 240 ml 8

100 ml Nutrilonu[®] 2 Profutura[®] = 90 ml převařeného/prevarenej vody + 3 zarovnané odměrky/odmerky = 285 kJ (68 kcal)

1 zarovnaná odmerka/odmerka = 4,8 g suchého prášku

0128852-01-0001 648071 215216



4 008976 1529811

Minimální trvanlivost do: viz výše / Minimálna trvanlivosť do: vid' vyššie

VÝŽIVNÉ ÚDAJE NA 100 ml MLÉKA/MLIEKA

Energetická hodnota/Energia	285 kJ/68 kcal	Riboflavin/Riboflavin (B ₂)	20 %	0,14 mg
Tuky - z toho:	3,2 g	Niacin/Niacin (B ₃)		0,46 mg
nasycené/nasytené mastné kyseliny	1,6 g	Be		0,048 mg
polynenasycené/polyenasytené		Folát		13 µg
mastné kyseliny	0,5 g	Kyselina listová		77 µg
- kyselina arachidónová (AA)	8,9 mg	B ₆		0,17 µg
- kyselina dokozahehexánová (DHA)	17 mg	Biotin/Biotin		1,9 µg
- kyselina linolénová (LA)	425 mg	Kyselina pantoténová/pantoténová	0,475 mg	
- kyselina α-limolenová (ALA)	52,2 mg	Minerální/Minerálne látky:		
Sacharidy - z toho:	8,1 g	Sodík		23 mg
cukry	8 g	Draslík		78 mg
- laktóza	7,8 g	Chloridy		54 mg
polyalkoholy/polyoly		Vápník/Vápnik		72 mg
- inositol/inozitol	6,2 mg	Fosfor		50 mg
Vláknina - z toho:	0,60 g	Hořčík/Horčík		71 mg
galaktooligosacharidy (GOS)	0,48 g	Železo		1 mg
fruktooligosacharidy (FOS)	0,08 g	Zinek/Zinok		0,50 mg
2'fukosylaktóza/2'fukosylaktóza (2FL)	0,05 g	Měd/Med		0,054 mg
3'galaktosylaktóza/3'galaktosylaktóza (3GL)	0,016 g	Mangan/Mangan		0,005 mg
Mléčné bílkoviny / Mliečne bielkoviny	1,4 g	Fluoridy		<0,0061 mg
Vitamíny		Selen/Selén		3 µg
A	60 µg	Jód		13 µg
D ₂	24 %*	1,7 µg	Ostatní důležité/Ostatné důležité látky	
E		0,93 mg	TE L-karnitin/L-karnitin	2,0 mg
K		4,6 µg	Cholin/Cholin	15 mg
Ki	20 %*	8,9 mg	Taurin/Taurin	5,1 mg
Thiamin/Tiamin (B ₁)		0,05 mg	Nukleotidy	2,4 mg

* % referenční hodnoty příjmu/referenčného príjmu

Složení/Zloženie: Laktóza (z mléka/z mléka), sušené odtučněné mléko/odtúčené mlieko, demineralizovaná surovátka (z mléka/svrátka (z mléka), rostlinné/mastlinné oleje (řepkový/řepkový, slunečnicový/slnečnicový, kokosový), bezvodý mléčný/mliečný tuk (z mléka/z mléka) 10,8 %, galaktooligosacharidy (z mléka/z mléka) 8,4 %, koncentrát surovátkové bílkoviny (z mléka/z mléka) 0,6 %, fruktooligosacharidy 0,6 %, fosforečnan vápenatý, rybí olej, surovátková/svrátková bílkovina/bielkovina (z mléka/z mléka), 2'fukosylaktóza/2'fukosylaktóza, chlorid draselný, citran draselný, citran draselný, olej z *Mortierella alba*, cholin/cholin chlorid, citran sodný, kyselina L-askorbová, hydrogrosfosforečnan hořečnatý/horečnatý, emulgátor (sójový lecitin), chlorid sodný, chlorid hořečnatý/horečnatý, taurin, inositol, sran železnatý, uhličitan vápenatý, L-tryptofán, L-askorban sodný, L-karnitin, sran zinečnatý/zinčnatý, cytidin 5'-monofosfát, sodná sůl/soľ uridin 5'-monofosfátu, antioxidant (askorbyl palmitát), adenosin/adenozin 5'-monofosfát, sodná sůl/soľ inosin/inozin 5'-monofosfátu, DL-cit-tokoferyl acetát, nikotinamid, D-pantothénat/pantoténat vápenatý, sodná sůl/soľ guanosin/guanozin 5'-monofosfátu, sran mednatý/mednatý, retinyl palmitát, riboflavin, thiamin/tiamin hydrochlorid, pyridoxin hydrochlorid, jodid draselný, kyselina pteroylmonoglutámová (kyselina listová), sran mangnanatý, seleničnan sodný, fytomenadion, cholekalciferol, D-biotin, retinyl acetát, kyanokobalamin.

Uchovávaní /
Uchovávanie

✓ Po každém použití obal vždy pečlivě uzavřete. Uchovávejte jej na suchém a chladném místě (ne v ledničce). Nevkládejte dovnitř vhluk odměrku. Spotřebujte do 1 měsíce po otevření.

✓ Po každém použití obal vždy starostlivě uzavřete. Uchovávejte ho na suchom a chladnom mieste (nie v chladničke). Vlhkú odmerku nevkładajte do obalu. Spotrebujte do 1 mesiaca po otvorení.

Baleno v ochranné atmosféře. Skladujte na suchém a chladném místě (max. do 25 °C, ne v ledničce).

Balené v ochranné atmosféře. Skladujte na suchom a chladnom mieste (max. do 25 °C, nie v chladničke).



Návod na přípravu / Návod na prípravu



- 1 Vysterylizujte všechno používané nádobí a převarěte pitnou vodu určenou pro kojence. Nechte ji v konvici vychladnout asi 30 minut na přibližně 40 °C. Odpovídající množství převarené vody (viz tabulka na zadní straně) vlijte do vysterylizované láhve. / Vysterylizujte všetko používané náčinie a prevarite pitnú vodu určenú pre dojčatá. Nechajte ju v konvici vychladnúť asi 30 minút na približne 40 °C. Zodpovedajúce množstvo prevarenej vody (viď tabuľka na zadnej strane) vlejte do vysterylizovanej fľaše.
- 2 Na dávkovničky vždy používejte přiloženou odměrku. Prášek v ní zavazujte pomocí speciálního plastového pásku uvnitř obalu. / Na dávkovanie vždy používajte priloženú odmerku. Prášok v nej zarovnáte pomocou špeciálnej plastovej pásky vo vnútri obalu.
- 3 Do láhve s vodou pridajte zodpovedajúce množstvo prášku (viz tabulka na zadní straně). / Do fľaše s vodou pridajte zodpovedajúce množstvo prášku (viz tabuľka na zadnej strane).
- 4 Ihneď po uzavretí láhve ji důkladně protřepejte 10 sekund ve stabilní poloze. / Ihneď po uzavretí fľaše ju dôkladne pretrepte 10 sekúnd vo zvislej polohe.
- 5 Před podáváním ověřte teplotu mléka kapnutím na vnitřní stranu zápalky a ihned podávejte. / Pred podávaním overte teplotu mléka kapnutím na vnútornú stranu zápalky a ihneď podávajte.

Důležité upozornění / Dôležité upozornenie

Kojení je nejlepší způsob výživy kojenců. Nutrilon[®] 2 Profutura[®] je určen pro kojence od uk. 6. měsíce. Má být součástí smíšené a vyvážené stravy, nemá se používat jako náhrada mateřského mléka během prvních 6 měsíců. Není vhodný jako jediný zdroj výživy. Rozhodnutí o zahájení podávání příkrmů, včetně výjimek z pravidla věku 6 měsíců, by mělo být přijímáno jen na základě doporučení lékaře nebo osoby kvalifikované v oblasti výživy a farmacie a v závislosti na individuálních potřebách kojence. Přípravou stravy spotřebujte do 2 hodin, poté zlikvidujte. Neohřívávejte v mikrovlnné troubě, hrozí opaření dítěte. Nikdy nepřidávejte do výživy více odměrek, než je stanoveno, ani kolovik jiné. Dohlédněte na hygienu prvních zoubků. Pro zdraví kojenců je důležité dodržovat návod na přípravu a uvedená doporučení. / Dojčenie je najlepši spôsob výživy dojčiat. Nutrilon[®] 2 Profutura[®] je určený pre dojčatá od uk. 6 mesiaca. Má byť súčasťou zmiešanej a vyváženej stravy, nemá sa používať ako náhrada materského mléka počas prvých 6 mesiacov. Nie je vhodný ako jediný zdroj výživy. Rozhodnutie začať podávanie príkrmov, vrátane výjimek z pravidla veku 6 mesiacov, by malo byť prijímané len na základe odporúčania lekára alebo osoby kvalifikovanej v oblasti výživy a farmacie a v závislosti na individuálnych potrebách dojčiat. Pripravovanú stravu spotrebujte do 2 hodín, potom zlikvidujte. Neohrievajte v mikrovlnnej rúre, hrozí opaření dieťaťa. Nikdy nepridávajte do výživy viac odmeriek, ako je stanovené, ani kolovíky ine. Dohliadnite na hygienu prvých zubkov. Pre zdravie dojčiat je dôležité dodržiavať návod na prípravu a uvedené odporúčania.

Naše praktické a inovativní
balení / inovatívne balenie



1. Zabezpečení
Rozlepte ochranné pečetě a otevřete zařazením naráz za obě křídla vnitřní fólie. / Rozlepte ochranné pečeť a otvorte zařazením naráz za obe křídla vnútornej fólie.



2. Hygienické
Snadné zarovnaní a praktický držák odměrky. / Ľahké zarovnanie a praktický držák odmerky.

3. Uzavratelné / Uzavratelne



S pojistkou na víčku pro udržení čerstvosti. / S pojistkou na viečku pre udržanie čerstvosti.